

الاجتماع الثامن والعشرون للأطراف في
بروتوكول مونتريال بشأن المواد المستنفدة
لطبقة الأوزون
كيغالي، ١٠-١٤ تشرين الأول/أكتوبر ٢٠١٦
البند ٦ من جدول أعمال الجزء التحضيري
مسار دبي بشأن مركبات الكربون الهيدروفلورية
(المقرر ١/٢٧)

مشروع المقرر ٢٨/ []: مقرر كيغالي بشأن الكفاءة في استخدام الطاقة

مقدمة من رواندا والمغرب

إن الاجتماع الثامن والعشرون للأطراف،

وإذ يسلم بأن التخفيض التدريجي لمركبات الكربون الهيدروفلورية في إطار بروتوكول مونتريال من شأنه أن يقدم فرصاً إضافية لتحفيز وضمان تحقيق التحسينات في كفاءة استخدام الطاقة في الأجهزة والمعدات،
وإذ يلاحظ أن قطاعي تكييف الهواء والتبريد يمثلان نسبة كبيرة ومتزايدة من الطلب العالمي على الكهرباء،

وإذ يتدبر أن التحسينات المتعلقة بالكفاءة في استخدام الطاقة يمكن أن يحقق مجموعة متنوعة من المنافع المشتركة المتمثلة في التنمية المستدامة، بما في ذلك المنافع المتحققة في مجالات أمن الطاقة والصحة العامة وتخفيف آثار تغير المناخ،

وإذ يبرز عائدات الاستثمار الكبيرة التي تنتج عن نفقات متواضعة في مجال كفاءة استخدام الطاقة والوفورات الهامة التي تتيحها للمستهلكين والحكومات على حد سواء،
يقرر ما يلي:

- ١ - أن يطلب إلى فريق التكنولوجيا والتقييم الاقتصادي إنشاء فرقة عمل معنية بالفرص الجديدة لتحقيق الكفاءة في استخدام الطاقة في قطاعي التبريد وتكييف الهواء نتيجة للتحويل إلى مواد تبريد مراعية للبيئة؛
- ٢ - أن يدعو الأطراف إلى تقديم المعلومات ذات الصلة إلى أمانة الأوزون بشأن الابتكارات الجديدة المتعلقة بالكفاءة في استخدام الطاقة في قطاعي التبريد وتكييف الهواء، وذلك بحلول آذار/مارس ٢٠١٧؛
- ٣ - أن يطلب إلى فرقة العمل تقييم المعلومات التي قدمتها الأطراف بشأن الفرص الجديدة لتحقيق الكفاءة في استخدام الطاقة في قطاعي التبريد وتكييف الهواء أثناء عملية التحويل إلى مواد التبريد ذات القدرة المنخفضة على إحداث الاحترار العالمي، وتقديم تقرير عن ذلك إلى الفريق العامل المفتوح بحلول اجتماعه [التاسع] والثلاثين المقرر عقده في عام [٢٠١٧].